

Matière :

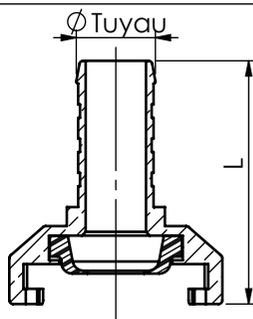
Corps en laiton CW617N
Joint en NBR

Conception :

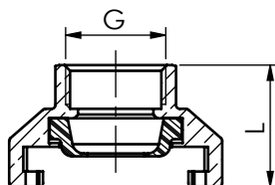
Selon la norme française NF E29-573
Griffes Ø41
Joint à lèvres Ø15
Filetage BSPP selon ISO 228-1
Collerette avec butée anti-rotation (embout cannelé)

Caractéristiques techniques :

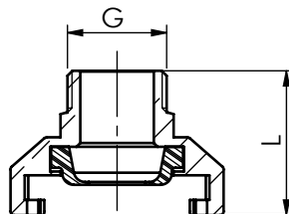
PN 10 bar
Températures : -10/+70 °C

**520
Raccord cannelé**


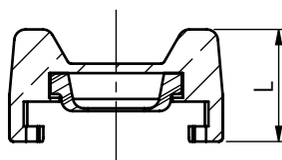
Référence	Ø Tuyau	L	Poids (kg)
2005100001300	13-15	64	0.103
2005100001600	16-18	64	0.108
2005100001900	19-21	64	0.114
2005100002500	25-27	64	0.135

**521
Raccord taraudé**


Référence	G	L	Poids (kg)
2005110001500	1/2"	30	0.084
2005110002000	3/4"	31	0.086
2005110002600	1"	33	0.094

**522
Raccord fileté**


Référence	G	L	Poids (kg)
2005120001500	1/2"	37	0.094
2005120002000	3/4"	38	0.104
2005120002600	1"	41	0.128

**513
Bouchon de fermeture**


Référence	L	Poids (kg)
2005130000000	29	0.073